





SISTEMAS DE GESTIÓN DE CICLO DE VIDA DE PRODUCTO PLM TEAMCENTER Y SISTEMAS MOM/MES (10° ED.)

INFORMACIÓN GENERAL

CURSO ACADÉMICO: 2023-2024 AREA: Enseñanzas Técnicas CRÉDITOS: 18,00 ECTS (*)

PRECIO DE MATRÍCULA: 350,00 euros (Seguro: 4 €, a consultar)

DIRECCIÓN ACADÉMICA: Jose Manuel López Guede

PRESENTACIÓN

El principal objetivo de presente curso es formar a un nivel básico y genérico a capital humano(tanto ocupado como desempleado) para cubrir la demanda presente y futura de personal cualificado en el área de la gestión del ciclo de vida de producto (Product Lifecycle Management- PLM) que hay en el sistema productivo alavés, dada la absoluta inexistencia actual de personalcualificado en la misma, y la previsible futura inexistencia dado que no hay conocimiento deningún curso (de enseñanza reglada ni no reglada) similar al que se propone para paliarla.

REQUISITOS

El público objetivo del curso es aquel relacionado con el proceso de desarrollo de producto, desde un punto de vista de usuario de los sistemas. Se dará prioridad a las posibles personas candidatas en el siguiente orden:

- Cursando/Terminado el Grado en Ingeniería Mecánica en la Escuela de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz.
- Cursando/Terminadas ingenierías y titulaciones afines, grados formativos relacionados con el diseño de producto, con Informática o con la cualificación profesional requerida..

IMPARTICIÓN

FECHAS DE IMPARTICIÓN: Del06/09/2023 -15/11/2023

LUGAR DE IMPARTICIÓN: Escuela Universitaria de Ingeniería de Vitoria- Gasteiz

IDIOMA DE IMPARTICIÓN: Castellano







OFICINA DE INFORMACIÓN

CENTRO: Escuela Universitaria de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz

DIRECCIÓN: Nieves Cano, 12. 01006 Vitoria-Gasteiz

TELÉFONO: 665 708 247

CORREO ELECTRÓNICO: jm.lopez@ehu.es

(*) 1 crédito ECTS equivale a 25 horas.